



Conjunto petróleo extração e refino com interface, sensor e software.

EQ880C

Função

Destinado ao estudo de aplicações da mecânica dos fluidos, extração por bombeamento de fluido de um reservatório inferior para um reservatório superior, transferência do fluido por efeito de gravidade, sistema comparativo de refino através da pressão, separando impurezas de uma amostra pelos processos de aquecimento e destilação.

Áreas de Conhecimento

Química

Nível de Ensino

Graduação

Principais Experimentos

Simulação do refino do petróleo através de uma mistura padrão. - 1100.007

Química - Química Orgânica - O Carbono e seus Compostos

Simulação da extração do petróleo. - 1100.006

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil